

ZWISCHENBERICHT JANUAR-MÄRZ 2025



EURO
BATTERY
MINERALS



Inhaltsübersicht

Zeitleiste der Meilensteine.....	3
Zitat.....	4
Brief an die Aktionäre.....	5-6
Kennzahlen.....	7
Die wichtigsten Ereignisse.....	8-11
Ergebnis und Umsatz.....	12
Liste der Anteilseigner.....	13
Bilanz.....	14
Gewinn- und Verlustrechnung.....	15
Kapitalflussrechnung.....	16
Veränderungen des Eigenkapitals....	17
KPI und Daten über Aktien.....	18
Allgemeine Informationen.....	19

MEILENSTEINE Q1 2025



→ **Januar:** Wir haben angekündigt, dass die Batteriemine Hautalampi Teil eines regionalen Pilotprojekts zur Kohlenstoffabscheidung und -speicherung in gehärtetem Versatzmaterial der Mine sein könnte.

→ **März:** Unsere finnische Tochtergesellschaft hat mit ABB eine Absichtserklärung zur Entwicklung innovativer, nachhaltiger Bergbaulösungen durch Elektrifizierung, Instrumentierung, Automatisierung und Digitalisierung (EIAD) unterzeichnet, um Effizienz, Sicherheit und Umweltschutz zu verbessern.

→ **März:** Eurobattery Minerals hat über seine Tochtergesellschaft FinnCobalt Oy einen Antrag für den ERMA Booster Call 2025 eingereicht – eine Finanzierungsinitiative von EIT RawMaterials mit dem Ziel, die Rohstoffresilienz Europas zu stärken. Das Programm bietet bis zu 2,5 Millionen Euro für Bergbauprojekte.

→ **März:** Eurobattery Minerals gab bekannt, dass sein Hautalampi-Projekt in Finnland mit 7.840 Tonnen enthaltenem Kobalt von unabhängiger Seite als das fünftgrößte unerschlossene Kobaltprojekt in den nordischen Ländern anerkannt wurde. Das Projekt verfügt außerdem über bedeutende Kupferressourcen in Höhe von insgesamt 17.700 Tonnen, was es auf die Top-20-Liste der unerschlossenen Kupferprojekte bringt.

„In den letzten Monaten haben wir einen historischen Wandel erlebt: Der globale Wettlauf um Nickel, Kobalt und Kupfer prägt Geopolitik, Wirtschaft und technologische Innovation neu. Die exponentielle Nachfrage – angetrieben durch die grüne Wende, Verteidigungsprioritäten und das Wachstum der Hochtechnologie – kollidiert mit einem begrenzten, geografisch konzentrierten Angebot. Dadurch wird der Zugang zu Mineralien zu einem nationalen und europäischen Sicherheitsgebot.

Angesichts der zunehmenden Dominanz einiger Länder und der zunehmenden Spannungen stehen wir vor einer schwierigen Entscheidung: Engstirnige Eigeninteressen zu verfolgen oder eine transparente, nachhaltige europäische Wertschöpfungskette aufzubauen. Bei Eurobattery Minerals entscheiden wir uns für Letzteres – wir fördern ethische Beschaffung und klimaneutralen Bergbau, um eine widerstandsfähige und gerechte Zukunft zu ermöglichen.“

Roberto García Martínez
CEO von Eurobattery Minerals AB



Sehr geehrte Damen und Herren,

Eurobattery Minerals veröffentlicht heute seinen Bericht für das erste Quartal 2025 vor dem Hintergrund globaler Handelsspannungen und des verschärften Wettbewerbs um kritische Ressourcen. Obwohl das Umfeld nach wie vor komplex ist, unterstreicht der wachsende Branchenfokus auf Mineralien deren zentrale Rolle für unseren gemeinsamen Übergang in eine nachhaltige Zukunft.

Wichtige Highlights aus dem ersten Quartal 2025

Im ersten Quartal 2025 erzielte Eurobattery Minerals bei mehreren strategischen Initiativen bedeutende Fortschritte. Im Januar gaben wir bekannt, dass das Batteriemineralprojekt Hautalampi durch eine Partnerschaft zwischen dem Outokumpu Industrial Park und VTT Teil eines regionalen Pilotprojekts zur Kohlenstoffabscheidung und -speicherung werden könnte, wobei Hautalampi ein Schwerpunktgebiet darstellt.

Im März unterzeichneten wir eine Absichtserklärung mit ABB Oy zur gemeinsamen Entwicklung innovativer, nachhaltiger Bergbaulösungen mit Schwerpunkt auf Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung.

Ende des Quartals wurden wir darüber informiert, dass Hautalampi in der ersten Runde der

strategischen Projekte im Rahmen des EU-Gesetzes über kritische Rohstoffe (CRMA) nicht ausgewählt wurde. Zum Zeitpunkt dieser Veröffentlichung lag uns jedoch der Bewertungsbericht der Europäischen Kommission zu unserem Antrag noch nicht vor.

Wir nehmen die dort im Rahmen der Umweltverträglichkeitsprüfung geäußerten Bedenken zur Kenntnis und arbeiten bereits aktiv daran, diese durch strenge technische Bewertungen und eine verbesserte Umweltplanung auszuräumen. Nach Auswertung der Rückmeldungen hat sich das Unternehmen daher entschieden, den Antrag erneut einzureichen, sobald die Kommission eine weitere CRMA-Ausschreibung veröffentlicht. Wir haben uns außerdem für den ERMA Booster Call 2025 beworben, um Fördermittel zu erhalten, die unsere Entwicklung beschleunigen und zur Rohstoffresilienz Europas beitragen.

Der strategische Wert von Hautalampi wird weiter

gestärkt, indem das Projekt von unabhängiger Seite als fünftgrößtes unerschlossenes Kobaltprojekt Skandinaviens anerkannt und unter die Top 20 der unerschlossenen Kupferprojekte aufgenommen wurde. Dies unterstreicht die Bedeutung des Projekts für die strategische Autonomie Europas im Rohstoffbereich.

Der Zustand der Bergbauindustrie

In den letzten Monaten haben wir einen historischen Wandel erlebt. Der globale Wettlauf um kritische Mineralien – wie Nickel, Kobalt und Kupfer – verändert Geopolitik, Wirtschaft und die Zukunft technologischer Innovationen.

Die Nachfrage nach diesen Rohstoffen ist exponentiell gestiegen, angetrieben durch den dringenden Bedarf an Elektrifizierung, der grünen Wende, der Rüstungsindustrie und des schnell wachsenden Hightech-Sektors. Dennoch bleibt das Angebot begrenzt und geografisch konzentriert. Infolgedessen hat sich der Kampf um Zugang und Kontrolle über diese Ressourcen verschärft.

Es geht nicht nur um industriellen Wettbewerb, sondern auch um nationale und europäische Sicherheit sowie globale Machtdynamiken.

Die Situation, mit der wir heute konfrontiert sind, ist dramatisch

Eine Prognose der Internationalen Energieagentur (IEA) geht davon aus, dass die Kupfernachfrage bis 2040 um fast 250 % steigen wird, allein für Projekte im Bereich erneuerbare Energien. Dieser Mangel droht zu einem erheblichen Engpass für grüne Technologien, die Batterieproduktion und die Energiewende im Allgemeinen zu werden. Unterdessen dominieren einige Länder weiterhin die weltweite Produktion und Verarbeitung vieler kritischer Mineralien und nutzen ihre Position für strategische und politische Vorteile. Andere Großmächte, darunter die Vereinigten Staaten und die Europäische Union, bemühen sich um alternative Quellen, reduzieren Abhängigkeiten und den Aufbau widerstandsfähiger Lieferketten. Es steht enorm viel auf dem Spiel – und die Risiken von Konflikten, Ressourcennationalismus und geopolitischen Spannungen nehmen täglich zu.

Wie in der Serie „Kriget om mineralerna“ („Der Krieg um Mineralien“) des schwedischen Fernsehens SVT hervorgehoben wurde, war die Jagd nach natürlichen Ressourcen in der Vergangenheit ein Auslöser von Unruhen und Konflikten. Leider beobachten wir erneut ähnliche Muster: Gebietsbesetzungen, Umweltzerstörung und die Vertreibung der lokalen Bevölkerung im Wettlauf um die Bodenschätze.

Wir stehen am Scheideweg

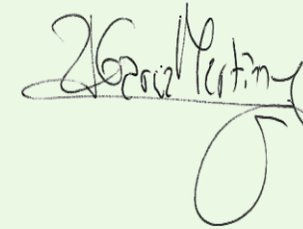
Die Industrie muss verantwortungsvoll, transparent und nachhaltig handeln. Wir bei Eurobattery Minerals haben uns verpflichtet, Teil der Lösung zu sein – durch den Aufbau einer europäischen Wertschöpfungskette für Batteriemineralien, die Gewährleistung einer ethischen Beschaffung und die Arbeit an einer klimaneutralen Bergbauzukunft. In einer zunehmend volatilen Welt ist die nachhaltige Sicherung kritischer Rohstoffe nicht nur ein geschäftliches Gebot – es ist eine Verantwortung gegenüber der Gesellschaft und zukünftigen Generationen.

Der Wettlauf um Mineralien wird die kommenden Jahrzehnte prägen

Die Frage ist: Wird es ein Wettlauf nach unten sein – oder ein Wettlauf hin zu einer nachhaltigeren, gerechteren und widerstandsfähigeren Zukunft?

Bei Eurobattery Minerals AB wissen wir, welches Rennen wir wählen.

Mit freundlichen Grüßen,



Roberto García Martínez
CEO, Eurobattery Minerals

Zwischenbericht Januar - März 2025

Finanzielle Kennzahlen

Erstes Quartal 2025

- Der Nettoumsatz belief sich auf TSEK 0 (1. Quartal 2024: TSEK 0).
- Das Betriebsergebnis nach Finanzposten belief sich auf TSEK -2.946 (1. Quartal 2024: TSEK -4.551)
- Damit belief sich das Ergebnis je Aktie nach Finanzposten und vor der Verwässerung auf SEK -0,01 (1. Quartal 2024: SEK -0,11).
- Nach der Verwässerung betrug das Ergebnis je Aktie nach Finanzposten SEK -0,01 (1. Quartal 2024: SEK -0,04).
- Der Kapitalfluss aus laufender Geschäftstätigkeit betrug TSEK -335 (1. Quartal 2024: TSEK -7.960).

Zwischenbericht Januar - März 2025

Wesentliche Ereignisse im Berichtszeitraum

Ende Januar gaben wir bekannt, dass die Batteriemineralmine Hautalampi Teil eines regionalen Pilotprojekts zur Kohlenstoffabscheidung und -speicherung sein könnte. Das Outokumpu Industrial Park ist eine Partnerschaft mit dem Technischen Forschungszentrum VTT eingegangen, um innovative Lösungen zu erforschen, darunter die CO₂-Abscheidung und -Speicherung als verfestigte Grubenverfüllung in der Mine. Einer der Forschungsschwerpunkte ist das Bergbauprojekt Hautalampi von FinnCobalt Oy, das wiederum zu Eurobattery Minerals gehört.

Anfang März gab Eurobattery Minerals AB bekannt, dass seine finnische Tochtergesellschaft eine Absichtserklärung mit ABB Oy zur Entwicklung innovativer, nachhaltiger Bergbaulösungen unterzeichnet habe.

Der Schwerpunkt der Zusammenarbeit liegt auf Elektrifizierung, Instrumentierung, Automatisierung und Digitalisierung (EIAD), um Effizienz, Sicherheit und Umweltleistung zu verbessern. ABB wird eine Vorstudie und eine technische Bewertung liefern, um die zukünftige Umsetzung zu steuern.

Die Absichtserklärung legt den Grundstein für einen möglichen langfristigen Liefervertrag und bringt die Vision beider Unternehmen in Einklang, einen neuen Industriestandard für die verantwortungsvolle und technologiegetriebene Rohstoffgewinnung zu setzen.

Ende März gab Eurobattery Minerals bekannt, dass sein Batteriemineralprojekt Hautalampi in Finnland in der ersten Runde gemäß dem EU-Gesetz über kritische Rohstoffe (CRMA) nicht als strategisches Projekt ausgewählt wurde.

Mit rund 170 eingereichten Bewerbungen war das Bewertungsverfahren der Kommission äußerst wettbewerbsintensiv. Das Unternehmen hatte noch kein detailliertes Feedback erhalten, blieb jedoch entschlossen, das Projekt voranzutreiben und seine Anwendung für zukünftige CRMA-Aufrufe zu verfeinern.

Außerdem Ende März: Eurobattery Minerals hat über seine Tochtergesellschaft FinnCobalt Oy einen Antrag für den ERMA Booster Call 2025 eingereicht – eine Finanzierungsinitiative von EIT RawMaterials mit dem Ziel, die Rohstoffresilienz Europas zu stärken.

Zwischenbericht Januar - März 2025

Wesentliche Ereignisse im Berichtszeitraum, Forts.

Das Programm bietet bis zu 2,5 Millionen Euro für Bergbauprojekte. CEO Roberto García Martínez betonte, wie wichtig die europäische Kontrolle über kritische Rohstoffe zur Unterstützung von Nachhaltigkeit und strategischer Autonomie sei. Angesichts zunehmender geopolitischer Herausforderungen und der steigenden Nachfrage nach Batteriemineralien wie Nickel, Kobalt und Kupfer möchte das Unternehmen seine Projekte beschleunigen und zu einer grünen und sicheren Zukunft der EU beitragen. Diese Finanzierung könnte dazu beitragen, dies zu erreichen.

Am 31. März 2025 gab Eurobattery Minerals bekannt, dass sein Hautalampi-Projekt in Finnland mit 7.840 Tonnen enthaltenem Kobalt unabhängig als das fünftgrößte unerschlossene Kobaltprojekt in in den nordischen Ländern anerkannt wurde.

Das Projekt verfügt außerdem über bedeutende Kupferressourcen in Höhe von insgesamt 17.700 Tonnen, was es auf die Top-20-Liste der unerschlossenen Kupferprojekte bringt. Diese Anerkennung durch Rock Report, einen führenden wöchentlichen Newsletter, unterstreicht den strategischen Wert von Hautalampi bei der Unterstützung der europäischen Bemühungen um Rohstoffunabhängigkeit und den grünen Wandel.

Wichtige Ereignisse nach des Berichtszeitraums

Am 7. April 2025 gab Eurobattery Minerals bekannt, dass es den Bewertungsbericht der Europäischen Kommission erhalten habe, in dem erläutert wird, warum seinem Hautalampi-Projekt gemäß dem Critical Raw Materials Act (CRMA) nicht der Status eines strategischen Projekts zuerkannt wurde. Als Hauptgrund wird die Dokumentation in der Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) genannt, die Teil des laufenden Antrags auf eine Umweltgenehmigung ist. Ermutigt durch das konstruktive Feedback wird sich das Unternehmen erneut bewerben, sobald der nächste CRMA-Aufruf beginnt. Sowohl Eurobattery als auch seine Tochtergesellschaft FinnCobalt Oy sind weiterhin bestrebt, alle EU-Umweltstandards einzuhalten und eine verantwortungsvolle Versorgung Europas mit kritischen Rohstoffen sicherzustellen.

Am 5. Mai 2025 hat Eurobattery Minerals über seine finnische Tochtergesellschaft

FinnCobalt Oy die erste Evaluierungsphase des ERMA Booster Call 2025 erfolgreich bestanden.

Dieser Erfolg bringt Hautalampi in die Pitching-Phase und uns der Sicherung von Finanzierung, fachkundiger Beratung und Zugang zum führenden Rohstoffnetzwerk Europas einen Schritt näher. Es unterstreicht die strategische Relevanz unseres Batteriemineralprojekts und bekräftigt unser Engagement für eine nachhaltige Ressourcenentwicklung.

Am 9. Mai haben wir mitgeteilt, dass der Zeichnungspreis für die Ausübung von Optionsscheinen der Serie T06 auf 0,09 SEK festgelegt wurde. Der Ausübungszeitraum begann am 12. Mai und dauert bis zum 23. Mai 2025. Diese Optionsscheine gehören zu einer Bezugsrechtsemission von Anteilen mit Bezugsfrist vom 30. Oktober bis 13. November 2024, bestehend aus Aktien und Optionsscheinen. Diejenigen, die während der Zeichnungsfrist an der Bezugsrechtsemission teilnahmen, erhielten für jede Einheit sieben neue Aktien des Unternehmens und vier Optionsscheine der Serie T06.

Am 12. Mai gab das Unternehmen bekannt, dass uns vielversprechende Explorationsgenehmigungen für die Mineralisierungen Saramäki und Hietajärvi in Ostfinnland erteilt wurden.

Die Genehmigungen wurden an FinnCobalt Oy, einer hundertprozentigen Tochtergesellschaft von Eurobattery Minerals, erteilt. Die Gesteinsformationen in diesen Gebieten sind Outokumpu-artige Gesteinsformationen, die bekanntermaßen Kupfer, Kobalt, Zink, Nickel, Silber und Gold enthalten. Beide Gebiete sind sehr interessant und haben das Potenzial, künftig polymetallische Vorkommen zu erschließen.

Wichtige Ereignisse nach des Berichtszeitraums, Forts.

Mitte Mai 2025 unterzeichneten die finnische Tochtergesellschaft von Eurobattery Minerals, FinnCobalt, und Terrafame Ltd. eine unverbindliche Absichtserklärung (Memorandum of Understanding, MoU), um gemeinsam die Möglichkeit der Raffination von Nickel-Kobalt-Konzentrat aus dem Hautlampi-Projekt von FinnCobalt in den Anlagen von Terrafame zu evaluieren. Terrafame ist ein finnisches Bergbau- und Chemieunternehmen, das kohlenstoffarme Batteriechemikalien für die globale Elektrofahrzeugindustrie herstellt.

Das Unternehmen verfügt über eine der weltweit größten Nickelsulfatanlagen, die jährlich Materialien für etwa eine Million Elektrofahrzeuge liefern kann.

Die Zusammenarbeit zielt auf das volle Verarbeitungspotenzial der geplanten Jahresproduktion von FinnCobalt ab – 1.300 Tonnen Nickel und 400 Tonnen Kobalt.

Ergebnis und Umsatz

Anmerkungen zu den ersten Quartal, 1. Januar 2025 - 31. März 2025

Ergebnis und Umsatz

Der Nettoumsatz des Unternehmens belief sich im ersten Quartal auf SEK 0 (1. Quartal 2024: SEK 0) und das Ergebnis nach Finanzposten belief sich auf TSEK -2.946 (1. Quartal 2024: TSEK -4.551). Der betriebliche Aufwand lag bei TSEK -2.688 (1. Quartal 2024: TSEK -4.497). Das EBITDA für das erste Quartal betrug TSEK -2.612 (1. Quartal 2024: TSEK -4.117). Die Finanzposten für das Quartal beliefen sich auf TSEK -318 (1. Quartal 2024: TSEK -417).

Investitionen

Die Investitionen in Sachanlagen beliefen sich im ersten Quartal auf TSEK 0 (1. Quartal 2024: TSEK 0). Die Investitionen in immaterielles Anlagevermögen beliefen sich auf TSEK 989 (1. Quartal 2024: TSEK 5.919).

Die Investitionen in langfristige finanzielle Vermögenswerte betragen TSEK 0 (1. Quartal 2024: TSEK 0).

Finanzlage

Die liquiden Mittel beliefen sich am 31. März auf TSEK 108 (31. März 2024: TSEK 677). Das Eigenkapital betrug am 31. März TSEK 120.369 (31. März 2024: TSEK 120.176)

Kapitalfluss und Finanzierung

Der Cashflow aus betrieblicher Tätigkeit betrug im ersten Quartal TSEK -335 (1. Quartal 2024: TSEK -7.960). Der Kapitalfluss aus Investitionstätigkeit belief sich auf TSEK -989 (1. Quartal 2024: TSEK -5.919), und der Kapitalfluss aus Finanzierungstätigkeit betrug TSEK 0 (1. Quartal 2024: TSEK 13.579).

Die Aktie

Das Aktienkapital der Eurobattery Minerals AB (publ) betrug zum 31. März 2025 SEK 500.000). Die Gesamtzahl der im Umlauf befindlichen Aktien war 365.417.921.

Das Unternehmen wurde am 22. Juni 2015 auf der Handelsplattform AktieTorget gelistet. Am 17. April 2019 wurde die Aktie zum Nordic Growth Market verschoben, wo der Handel am 18. April 2019 begann. Das Börsenkürzel der Aktie ist BAT; die ISIN ist SE0012481570. Seit dem 15. Januar 2021 wird die Aktie unter dem Kürzel EBM an der Börse Stuttgart gehandelt.

Laut dem Register von Euroclear hatte Eurobattery Minerals zum Ende des Berichtszeitraums 8.600 Anteilseigner.

Geschäftsvorfälle mit nahestehenden

Unternehmen und Personen

Im ersten Quartal 2025 wurden den Erträgen außerdem Gebühren in Höhe von TSEK 645 belastet, die von der Firma Nazgero Consulting Service LTD des CEO Roberto García Martínez für durchgeführte Arbeiten in Rechnung gestellt wurden.

Das Ergebnis für diesen Zeitraum wurde auch durch das Gehalt und andere Vergütungen des CEO in Höhe von TSEK 421 beeinflusst.

Liste der Anteilseigner zum 31. März 2025

Bezeichnung	Aktien	Eigentumsanteil
 Clearstream Banking Deutschland ¹	70.446.479	19,28%
 Six Sis AG	25.120.513	6,87%
 Nordea Bank ABP Finnland	21.887.549	5,99%
 Avanza Pension	13.764.122	3,77%
 Tetra Ekberg	10.101.401	2,76%
 Fenja Capital II A/S	8.900.000	2,44%
 Nazgero Consulting Services Ltd ²	7.218.223	1,98%
 UBS Schweiz	7.028.612	1,92%
 Nordnet Pensionsförsäkring AB	5.458.987	1,49%
 Darius Jakutis	4.276.449	1,17%
<i>Andere</i>	<i>191.215.586</i>	<i>52,33%</i>
Summe am 31. März 2025	365.417.921	100,0%

1) Roberto García Martínez (CEO) hielt 29.069.597 Aktien über Clearstream Banking Deutschland.

2) Nazgero Consulting Services LTD befindet sich im vollständigen Besitz von Roberto García Martínez (CEO).

Bilanz

<i>TSEK</i>	<i>31.03.2025</i>	<i>31.03.2024</i>	<i>31.12.2024</i>
AKTIVA			
Immaterielle Vermögenswerte	150.599	147.086	150.246
Sachanlagen	6.746	6.774	6.762
Finanzielle Vermögenswerte	0	0	0
Sonstige kurzfristige Vermögenswerte	8.347	9.273	8.504
Kassenbestand und Bankguthaben	108	677	796
SUMME AKTIVA	165.800	163.810	166.308
EIGENKAPITAL UND VERBINDLICHKEITEN			
Eigenkapital	120.369	120.176	123.315
Latente Steuern	16.509	16.507	16.509
Rückstellungen	1.806	1.833	1.806
Langfristige Verbindlichkeiten	8.282	4.551	8.535
Kurzfristige Verbindlichkeiten	18.834	20.743	16.143
SUMME PASSIVA	165.800	163.810	166.308

Erfolgsrechnung

<i>TSEK</i>	<i>2025 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Dez</i>
Betriebliche Erträge			
Nettoumsatz	0	0	0
Sonstige betriebliche Erträge	60	363	1.162
Summe betriebliche Erträge	60	363	1.162
Betriebskosten			
Sonstige externe Kosten	-1.700	-3.271	-17.250
Personalaufwand	-972	-1.209	-4.946
Abschreibung von Sachanlagen	-16	-17	-70
Betriebsergebnis	-2.628	-4.134	-21.104
Finanzergebnis	-318	-417	-6.169
Ergebnis vor Steuern	-2.946	-4.551	-27.273
Steuer auf das Ergebnis des Berichtszeitraums	0	0	0
Anteil der Minderheitsaktionäre am Ergebnis	0	349	0
ERGEBNIS DES BERICHTSZEITRAUMS	-2.946	-4.202	-27.273

Kapitalflussrechnung

<i>TSEK</i>	<i>2025 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Dez</i>
Betriebsergebnis im Berichtszeitraum	-2.628	-4.134	-21.104
Abschreibung von immateriellen Vermögenswerten und Sachwerten	16	17	70
Finanzposten, usw.	-318	-417	-6.169
Kapitalfluss aus laufender Geschäftstätigkeit vor Veränderungen des Nettoumlaufvermögens	-2.930	-4.534	-27.203
Veränderung der betrieblichen Forderungen	157	45	814
Veränderung der betrieblichen Verbindlichkeiten	2.438	-3.471	-13.267
Kapitalfluss aus laufender Geschäftstätigkeit	-335	-7.960	-39.656
Kapitalfluss aus Investitionstätigkeit	-989	-5.919	-9.163
Kapitalfluss aus Finanzierungstätigkeit	0	13.579	48.767
Umrechnungsdifferenzen	636	-519	390
Kapitalfluss im Berichtszeitraum	-688	219	338
Liquide Mittel zu Beginn des Berichtszeitraums	796	458	458
Liquide Mittel zum Ende des Berichtszeitraums	108	677	796

Veränderungen des Eigenkapitals

<i>TSEK</i>	<i>2025 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Mär</i>	<i>2024 Jan-Dez</i>
Eigenkapital zu Beginn des Berichtszeitraums	123.315	101.449	101.449
Neuemission von Aktien	0	26.615	67.635
Kosten für die Neuemission von Aktien	0	-5.680	372
Umrechnungsdifferenzen	0	-393	-18.868
Ergebnis des Berichtszeitraums	-2.946	-4.202	-27.273
Minderheitsbeteiligungen	0	1.601	0
Eigenkapital zu Beginn des Berichtszeitraums	120.369	120.176	123.315

Leistungsindikatoren und Angaben zur Aktie

	2025 Jan-Mär	2024 Jan-Mär	2024 Jan-Dez
Durchschnittliches Eigenkapital im Zeitraum (TSEK)	121.842	110.812	112.382
Durchschnittliches Gesamtkapital im Zeitraum (TSEK)	166.054	160.750	161.999
Eigenkapitalrendite (%)	-2	-4	-24
Gesamtkapitalrendite (%)	-2	-3	-17
Eigenkapitalquote (%)	73	73	74
Ergebnis je Aktie (SEK) (vor Verwässerung)	-0,01	-0,11	-0,75
Ergebnis je Aktie (SEK) (nach Verwässerung)	-0,01	-0,04	-0,07
Eigenkapital pro Aktie (SEK)	0,33	1,17	0,34
Liquidität zweiten Grades (%)	45	48	58
Gesamtanzahl der Aktien	365.417.921	103.131.838	365.417.921
Durchschnittliche Aktienanzahl	365.417.921	69.862.948	201.005.989
Durchschnittliche Aktienzahl nach Verwässerung	656.886.526	113.937.158	390.814.502

Definitionen der Leistungsindikatoren

Gesamtkapitalrendite: Ergebnis nach Finanzposten zuzüglich Finanzaufwand als Anteil des durchschnittlichen Gesamtkapitals.

Eigenkapitalrendite: Jahresergebnis gemäß Gewinn-und-Verlust-Rechnung als Anteil des durchschnittlichen Eigenkapitals.

Eigenkapitalquote: Eigenkapital als Anteil der Bilanzsumme.

Ergebnis je Aktie: Ergebnis nach Steuern dividiert durch die durchschnittliche Aktienanzahl.

Eigenkapital pro Aktie: Eigenkapital dividiert durch Aktienanzahl am Bilanzstichtag.

Liquidität zweiten Grades: Umlaufvermögen ohne Lagerbestände im Verhältnis zu kurzfristigen Verbindlichkeiten.

Grundsätze der Rechnungslegung

Seit 2014 wendet Eurobattery Minerals bei der Erstellung des Jahresabschlusses das schwedische Gesetz über Jahresabschlüsse („Årsredovisningslagen“) und die allgemeinen Empfehlungen BFNAR 2012:1 „Årsredovisning und koncernredovisning“ (Jahresabschlüsse und Konzern-Geschäftsbericht (K3)) des schwedischen Buchführungsausschusses („Bokföringsnämnden“) an.

Bericht des Abschlussprüfers

Dieser Jahresabschlussbericht wurde keiner prüferischen Durchsicht durch einen Abschlussprüfer unterzogen.

Mentor

Augment Partners AB
Telefon: +46 8-604 22 55
E-Mail: info@augment.se

Termine kommender Berichte

- Der jährliche Geschäftsbericht wird am 27. Mai 2025 veröffentlicht.
- Der Zwischenbericht für Januar bis Juni 2025 (Q2) wird am 19. Mai 2025 veröffentlicht.
- Der Zwischenbericht für Januar bis September 2025 (Q3) wird am 18. Mai 2025 veröffentlicht.
- Der Jahresabschlussbericht für das Jahr 2025 wird am 20. Februar 2026 veröffentlicht.

Jährliche Hauptversammlung

- Die jährliche Hauptversammlung findet statt 17. Juni 2025

Berichte, Pressemitteilungen und andere Informationen werden auf der Website des Nordic Growth Market www.ngm.se sowie auf www.eurobatteryminerals.com.

Mai 2025
Eurobattery Minerals AB
Der Vorstand

Für weitere Informationen: ir@eurobatteryminerals.com





EURO
BATTERY
MINERALS

Eurobattery Minerals AB ist ein schwedisches Bergbauunternehmen, das am schwedischen Nordic Growth Market (BAT) sowie der deutschen Börse Stuttgart (EBM) notiert ist. Mit der Vision, Europa zu einem Selbstversorger mit verantwortungsvoll abgebauten Batteriemineralen zu machen, konzentriert sich das Unternehmen auf die Realisierung zahlreicher Nickel-Kobalt-Kupfer-Projekte in Europa, um essenzielle Rohstoffe zu liefern und somit eine sauberere Welt zu ermöglichen. Bitte besuchen Sie www.eurobatteryminerals.com für weitere Informationen. Folgen Sie uns gerne auch auf [LinkedIn](#).

Augment Partners AB; E-Mail: info@augment.se; Telefon: +46 8-604 22 55, ist der Mentor des Unternehmens.